

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

Прилог 1

ПРИЈАВА

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПРИВРЕДНОМ СУБЈЕКТУ

1.	Пун назив привредног субјекта		ДРУШТВО СА ОГРАНИЧЕНОМ ОДГОВОРНОШЋУ ЗА ПРОИЗВОДЊУ iLMAX PANCEVO
2.	Матични број		08725403
3.	Порески идентификациони број		101052207
4.	Седиште	Место	PANCEVO
		Поштански број	26000
5.	Адреса за слање поште (навести и поштански број)		ЂАРДАНОВИЋА 7А PANCEVO 26000
6.	Број телефона		013 372 493
7.	Факс		
8.	Електронска пошта		OFFICE@ILMAX.CO.RS
9.	Интернет адреса (уколико постоји)		WWW.ILMAX.RS

2. ПОДАЦИ О ЗАКОНСКОМ ЗАСТУПНИКУ

1.	Име и презиме	Ђорђе МАТИЋ
2.	Телефон	013 372 493
3.	Мобилни телефон	063 249 432
4.	Електронска пошта	OFFICE@ILMAX.CO.RS

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

3. ВРСТА МЕРА

(Испред појединачне мере уписати X.)

1	Замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача. Ова мера обухвата и пратећу опрему за прозоре/врата, као што су окапнице, прозорске даске, ролетне, капци и др, као и пратеће грађевинске радове на демонтажи и правилној монтажи прозора/врата, као што је демонтажа старих прозора/врата и одвоз на депонију, правилна монтажа прозора, обрада око прозора/врата гипс-картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора/врата са унутрашње стране зида.	X
1a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 1	X
2	Постављања термичке изолације спољних зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору - (Минимална дебљина термичке изолације на спољним зидовима мора износити 10 цм, осим уколико не постоји техничка могућност да се постави та дебљина изолације.)	
2a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 2	
3	Постављања термичке изолације испод кровног покривача или таванице - (Минимална дебљина топлотне изолације крова или таванице изнад грејаног простора мора износити 20 цм, осим ако не постоји техничка могућност да се постави та дебљина изолације)	
3a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 3	
4	Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на гас - (Минимални степен корисности котла (грејача простора) који користи природни гас мора бити 90%. Котао мора бити опремљен прописима предвиђеним функцијама сигурности и функцијом аутоматске регулације, као што је регулација температуре у разводном воду и сл)	
4a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 4	
5	Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на биомасу - (Минимални степен корисности котла на биомасу (грејач простора) (дрвни пелет, брикет, сечка) мора бити 85%. Котао мора бити опремљен прописима предвиђеним функцијама сигурности и функцијом аутоматске регулације, као што је регулација температуре у разводном воду и сл.	
5a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 5	

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

6	Уградња топлотних пумпи – (минимални SCOP (сезонски коефицијент грејања) према извору топлотне енергије треба да износи: - Ваздух, више од 3,4; - Земља, више од 4,0; - Вода, више од 4,5.	
6a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 6	
7	Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора	
7a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 7	
8	Уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде	
8a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 8	
9	Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе, уградње двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене електричне енергије и израде неопходне техничке документације и извештаја извођача радова на уградњи соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије који су у складу са законом неопходни приликом прикључења на дистрибутивни систем.	
9a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 9	

4. ЦЕНОВНИ ПРЕГЛЕД ПРОИЗВОДА И УСЛУГА

Назив производа и услуга у оквиру мере пријављених у тачки 3.	Цена производа и услуга
<i>ЗАМЕНА ПРОЈНИХ ПРОЗОРА / ВРАТА / ДИВЦИХ ТРАНСПАЛЕНТНИХ ЕЛЕМЕНАТА ТЕРМИЧКОГ ОМОТАЧА</i>	<i>43.000,00 SA PAV-om 120x120</i>